

DIRECTIA DE SĂNĂTATE PUBLICA A JUDEȚULUI BUZĂU
LABORATOR DIAGNOSTIC SI INVESTIGARE IN SANATATEA PUBLICA

LISTA OFICIALĂ DE ANALIZE

**Analizele neacreditate RENAR sunt trecute cu litere italice.*

Nr. crt.	Analiza efectuată	Metoda de analiză utilizată	Cod standard/ Procedură specifică
1.	Determinarea umidității produselor alimentare	Paine și produse proaspete de patiserie. Metode de analiză.	SR 91:2007
		Cereale	SR ISO 712/2010
		Paste fainoase. Metode de analiză. Determinarea conținutului de apă	STAS 756/3-1985 punct.7.
		Biscuiți. Metode de analiză. Determinarea umidității	STAS 1227/3-1990 punct 2.4
		Zahăr. Metode de analiză.	SR 110-3:1995
		Produse dulci. Determinarea conținutului de apă și substanțe volatile	SR 2213-4:2007
		<i>Lapte, smantana și lapte concentrat. Determinarea substanței uscate și a apei.</i>	<i>SR ISO 6731:96</i>
		Inghetata de fructe și lapte. Determinarea conținutului de substanță uscată totală	SR ISO 3728:2009
		<i>Lapte praf. Determinarea conținutului de umiditate</i>	<i>SR EN ISO 5537 :2005.</i>
		Brânzeturi și brânzeturi procesate. Determinarea conținutului total de substanță uscată.	SR EN ISO 5534 :2004
		Grăsimi de origine animală și vegetală. Determinarea conținutului de apă și substanțe volatile.	SR ISO 662:1997
		Cafea prăjită macinată. Determinarea conținutului de umiditate. Metoda prin pierderea de masă la 103 grade C (Metodă de rutină)	SR ISO 11294-1998
		<i>Cafea verde. Determinarea pierderii de masă la 105°C</i>	<i>STAS 9682/10-1989</i>
		Ceai . Determinarea pierderii de masă la 103 ⁰ C.	SR ISO 1573 :1997
		<i>Legume și fructe deshidratate. Reguli pentru verificarea calității. Metode de analiză.</i>	<i>STAS 2445-1983.punct 3.7.4</i>
		Semințe agricole. Determinarea umidității.	SR 6124:1-1999
		<i>Pește și preparate din pește. Determinarea conținutului de apă.</i>	<i>STAS 6508-1973</i>
		<i>Concentrate alimentare. Determinarea umidității.</i>	<i>SR 8613-1:2009</i>
		Miere de albine. Metode de analiză. Determinarea apei	SR 784-2:2009

Nr. crt.	Analiza efectuată	Metoda de analiză utilizată	Cod standard/ Procedură specifică	
2.	Determinarea acidității libere și totale.	Paine , produse de franzelarie și specialități de panificație. Metode de analiză.	SR 91:2007	PS-01-02
		Paste fainoase. Metode de analiză.	STAS 756/3-1985 punct.8.	
		Faină de grâu. Metode de analiză.	SR 90:2007	
		Băuturi răcoritoare. Determinarea acidității totale.	SR 2567.1-1997	
		Alcool etilic și băuturi alcoolice. Determinarea acidității.	Reg CE 2870/2000	
		Vin. Determinarea acidității totale.	SR 6182-1:2008	
		Vin Determinarea acidității volatile.	SR 6182-2:2008	
		Bere. Determinarea acidității totale.	SR 13355/6-2000	
		<i>Grasimi si uleiuri de origine animala si vegetala. Determinarea indicelui de aciditate si aciditatii.</i>	<i>SR EN ISO 660:2009</i>	
		<i>Produse din grasime din lapte si unt. Determinarea acidității grasimii</i>	<i>SR ISO 1740:2008</i>	
		<i>Lapte praf. determinarea acidității titrabile (Metoda de referință)</i>	<i>SR ISO 6091:2008</i>	
		<i>Oțet alimentar. Metode de analiză</i>	<i>SR 157:2008</i>	
		Produse din fructe si legume. Determinarea aciditatii titrabile	SR ISO 750:2008 SR ISO 6632:2008	
		Produse din fructe si legume. Determinarea aciditatii volatile		
		Concentrate alimentare. Determinarea acidității extractului apos.	SR 8613/ 2009	
		Biscuiți. Metode de analiză. Determinarea alcalinității.	STAS 1227/3-1990 punct 2.7	
Miere de albine. Metode de analiză. Determinarea aciditatii	SR 784/2-2009			
3.	Determinarea clorurii de sodiu	Paine , produse de franzelarie și specialități de panificație. Metode de analiză.	SR 91:2007	PS-01-03
		<i>Biscuiți. Metode de analiză.</i>	<i>STAS 1227/3-1990</i>	
		Carne și preparate din carne. Determinarea clorurii de sodiu.	SR ISO 1941/1-2000	
		<i>Concentrate alimentare. Partea 3 . Determinarea clorurii de sodiu.</i>	<i>SR 8613:3- 2009</i>	
		Produse din legume. Determinarea conținutului de clorura de sodiu	SR ISO 3634:2009	
4.	Determinarea concentrației alcoolice	Alcool etilic și băuturi alcoolice.	Regulamentul CE 2870/2000 din 19.12.2000	PS-01-09
		Vin. Determinarea concentrației alcoolice.	STAS 6182/6-1970	
		Bere. Determinarea concentrației alcoolice.	SR 13355/3-2005	

Nr. crt.	Analiza efectuată	Metoda de analiză utilizată	Cod standard/ Procedură specifică	
		Bere. Determinarea concentrației mustului primitiv .	SR 13355/5-2005	
5.	Determinarea conținutului de zahăr.	Paine , produse de franzelarie și specialități de panificație. Metode de analiză.	SR 91:2007	PS-01-04
		Produse dulci. Partea 12: Determinarea conținutului de zahăr.	STAS 2213:12-2009	
		Alcool etilic și băuturi alcoolice. Partea 4. Determinarea zaharozei.	SR 184:4-2009	
		Biscuiți. Metode de analiză.	STAS 1227/3-1990	
		Miere de albine. Metode de analiză.	SR 784/3-2009	
6.	Determinarea conținutului de substanțe grase	Lapte. Determinarea conținutului de grăsime. Metoda gravimetrica.	SR EN ISO 1211:2003	PS-01-05
		Metoda butirometrica	SR ISO 2446:2009	
		Brânza și produse de brânză procesate. Determinarea conținutului de grăsime. Metoda gravimetrica.	SR EN ISO 1735:2005	
		Smântână. Determinarea conținutului de grăsime. Metoda gravimetrica.	SR EN ISO 2450 :2001	
		<i>Carne și produse din carne. Determinarea conținutului de substanțe grase.</i>	SR ISO 1444:2008 SR ISO 1443:2008	
		Paine , produse de franzelarie și specialități de panificație. Metode de analiză.	SR 91:2007	
		Produse dulci. Determinarea conținutului de grăsimi	SR 2213-11:2007	
7.	Determinarea substanțelor proteice	Produse cerealiere, de panificație, biscuiți și paste făinoase. Determinarea conținutului de proteină brută.	SR 13013/3-1994	PS-01-06
		Faină de grâu. Metode de analiză.	SR 90:2007	
		Lapte. Determinarea conținutului în azot. P5. Determinarea conținutului de azot proteic.	SR EN ISO 8969-5:2002	
		Carne și preparate din carne. Determinarea conținutului de azot..	SR ISO 937:2007	
		Produse agroalimentare. Directii generale pentru determinarea azotului prin metoda Kjeldahl	SR ISO 1871:2002	
		Produse dulci	SR 2213:17-2009	
8.	Determinarea azotului ușor hidrolizabil	<i>Carne și produse din carne. Determinarea azotului ușor hidrolizabil.</i>	SR 9065-7:2007	PS-01-07
		<i>Pește și produse din pește. Determinarea azotului ușor hidrolizabil.</i>	STAS 6513-1978	

Nr. crt.	Analiza efectuată	Metoda de analiză utilizată	Cod standard/ Procedură specifică	
9.	<i>Determinarea conținutului de nitriți și nitrați</i>	<i>Produse alimentare. Determinarea conținutului de nitriți și/sau nitrați. Partea 3. Determinarea spectrometrică a conținutului de nitrați și nitriti din produsele din carne după reducerea enzimatică a nitratilor în nitriti</i>	<i>SR EN 12014-1:2001</i>	PS-01-08
		<i>Produse alimentare. Determinarea conținutului de nitriți și/sau nitrați. Partea 7. Metoda de determinare în flux continuu, după reducere cu cadmiu a conținutului de nitrați din legume și produse pe baza de legume</i>	<i>SR EN 12014-7:2001</i>	
10.	Determinări gaz-cromatografice	Alcool etilic și băuturi alcoolice. Determinarea conținutului de alcooli superiori	Regulamentul CE 2870/2000 din 19.12.2000	PS-01-12
11.		Apă potabilă. Determinarea conținutului de trihalometani.	STAS 12997-1991 EPA 501.2	
12.		Calitatea apei. Determinarea unor insecticide organoclorurate. Metoda prin cromatografie în fază gazoasă după extracție lichid lichid	SR EN ISO 6468 :2000 EPA 3535A	
13.	Determinarea conținutului de gluten umed și indicelui de deformare a glutenului	Faină de grâu. Metode de analiză. Grâu și faină de grâu. Conținut de gluten. Partea 1 : Determinarea glutenului umed printr-o metodă manuală	SR 90:2007 SR EN ISO 21415-1	PS-01-10
14.	Determinarea cenușii totale și cenușii insolubile în HCl 10%	Cereale și produse măcinate din cereale. Determinarea cenușii totale.	SR ISO 2171:2002.	PS-01-11
		Paine și produse proaspete de patiserie. Metode de analiză.	SR 91:2007	
		Paste făinoase. Metode de analiză. Determinarea cenușii insolubile.	STAS 756/3-1985 punct 9.	
		Zahăr. Metode de analiză.	STAS 110-1978	
		Produse dulci. Partea 6. Determinarea cenușii.	SR 2213-6:2009	
		Grăsimi de origine animală și vegetală. Determinarea cenușii.	SR ISO 6884-1993	
		Concentrate alimentare. Determinarea cenușii.	SR 8613/2009	
		Cafea. Determinarea cenușii.	SR ISO 1576-1995	
		Ceai. Determinarea cenușii totale.	SR ISO 1575-1999	
15.	Determinarea conservanților	Alcool etilic și băuturi alcoolice. Determinarea dioxidului de sulf.	SR 184:11-2009	PS-01-13
		Băuturi răcoritoare. Metode de analiză. Determinarea benzoatului de sodiu.	SR 2567.3-1997	

Nr. crt.	Analiza efectuată	Metoda de analiză utilizată	Cod standard/ Procedură specifică	
		<i>Fructe, legume și produse derivate. Determinarea conținutului de acid benzoic. Metoda spectrofotometrică</i>	SR ISO 5518:2008	
		Vin. Determinarea anhidridei sulfuroase.	OIV-MA-AS323-04B	
16.	<i>Determinări de pH (neacreditata)</i>	<i>Carne și produse din carne. Determinarea valorii pH.</i>	SR ISO 2917:2007	PS-01-14
		<i>Zahar. Determinarea valorii pH în soluție</i>	SR 110:12-1998	
		<i>Produse dulci. Partea 9. Determinarea valorii pH.</i>	SR 2213:9-2009	
		<i>Produse din legume și fructe. Determinarea valorii pH</i>	SR ISO 1842:2008	
		<i>Vin. Partea 14. Determinarea valorii pH</i>	SR 6182:14-2009	
		<i>Lapte și produse lactate. Determinarea valorii pH.</i>	STAS 8201-1982	
	Determinări fizico-chimice în apa potabilă, apa îmbuteliată, apa de imbaiere	Calitatea apei. Determinarea pH-ului	SR ISO 10523-2012	PS-01-18
		<i>Calitatea apei. Examinarea și determinarea culorii</i>	SR ISO 7887:1997	
		Calitatea apei. Determinarea turbidității.	SR EN ISO 7027:2001	
		Calitatea apei. Determinarea conținutului de amoniu. Partea 1 Metoda spectrometrică manuală	SR ISO 7150-1/2001	
		Apă potabilă. Determinarea nitriților	SR ISO 26777:2002	
		Calitatea apei. Determinarea indicelui de permanganat	SR EN ISO 8467:2001	
		Calitatea apei. Determinarea conținutului de cloruri. Titrare cu azotat de argint utilizând cromatul ca indicator (Metoda Mohr)	SR ISO 9297:2001	
		Apă potabilă. Determinarea clorului rezidual liber.	SR EN ISO 7393-2002	
		Determinarea conținutului de azotați. Partea 1. Metoda Merck spectroquant 109713	SR ISO 7890-1:1998	
		Apă potabilă. Determinarea fierului.	SR ISO 6332-1996	
		Calitatea apei. Determinarea conductivității electrice.	SR EN 27888:1997	
		<i>Calitatea apei. Determinarea calciului. Metoda titrimetrică cu EDTA</i>	SR ISO 6058:2008	
		Calitatea apei. Determinarea sumei ionilor de calciu și magneziu. Metoda titrimetrică cu EDTA	SR ISO 6059:2008	
		Determinarea conținutului de borat	SR ISO 9390:2002	

Nr. crt.	Analiza efectuată	Metoda de analiză utilizată	Cod standard/ Procedură specifică	
		<i>Determinarea fluorului</i>	-metoda <i>potentiometrica</i>	
		Determinarea conductivitatii	SR EN 27888:1997	
17.	<i>Teste de prospețime</i>	<i>Carne și preparate din carne. Metode de apreciere a stadiului de oxidare al grasimii. Reacția Kreiss.</i>	SR 9065-10:2007	PS-01-15
		<i>Carne și produse din carne. Identificarea hidrogenului sulfurat.</i>	SR 9065-11:2007	
18.	<i>Determinarea acidului delta-amino-levulinic și coproporfirinelor urinare</i>	<i>Caiet metodologic al Institutului de Igienă și Sănătate Publică, Ministerul Sănătății, Academia de Științe Medicale, București, 1969</i>	-	PS-01-19
19.	<i>Determinarea fenolilor din aersi din urina</i>	<i>Caiet metodologic al Institutului de Igienă și Sănătate Publică, Ministerul Sănătății, Academia de Științe Medicale, București, 1969</i>	-	PS-01-20
20.	<i>Determinări de cianuri și acid cianhidric din aer</i>	<i>Caiet metodologic al Institutului de Igienă și Sănătate Publică, Ministerul Sănătății, Academia de Științe Medicale, București, 1969</i>	-	PS-01-22
21.	<i>Determinarea tiocianaților urinari</i>	<i>Caiet metodologic al Institutului de Igienă și Sănătate Publică, Ministerul Sănătății, Academia de Științe Medicale, București, 1969</i>	-	PS 01-22
22.	<i>Determinări de pulberi din mediul ocupațional</i>	<i>Caiet metodologic al Institutului de Igienă și Sănătate Publică, Ministerul Sănătății, Academia de Științe Medicale, București, 1969</i>	-	PS 01-23
23.	<i>Determinări de gaze și vapori din mediul ocupațional</i>	Analizor de gaze cu senzori pentru CO, COV, oxizi de azot.	-	PS 01-24
		Atmosfera la locul de muncă. Aparatura electrică utilizată pentru detectarea directă a vaporilor și a agazelor toxice și măsurarea directă a concentrației acestora. Cerințe de performanță pentru aparatura utilizată pentru măsurarea concentrațiilor în zona cu valori limită	SR EN 4554:2/2003	
24.	Produse cosmetice	Determinarea acidului tioglicolic	Ordin MEC/MSP 1504/138/2007	PS-01-32
25.	Produse cosmetice	Determinarea formaldehidei	Ordin MEC/MSP 1504/138/2007	PS-01-30

Nr. crt.	Analiza efectuată	Metoda de analiză utilizată	Cod standard/ Procedură specifică	
26.	<i>Produse cosmetice</i>	<i>Determinarea continutului de nitriti</i>	<i>Ordin MEC/MSP 1504/138/2007</i>	PS-01-29
27.	Produse cosmetice	Determinarea amoniacului	Ordin MEC/MSP 1504/138/2007	PS-01-07
28.	<i>Produse cosmetice</i>	<i>Determinarea fluorului</i>	potentiometric	-
29.	<i>Produse cosmetice</i>	<i>Determinarea para-fenilendiaminei</i>	HPLC	-
30.	Determinarea numărului total de germeni din produsele alimentare	Microbiologia alimentelor și furajelor. Ghid de preparare și obținere a mediilor de cultură. Partea 1: Ghid general de asigurarea calității pentru pregătirea mediilor de cultură în laborator	SR CEN ISO/TS 11133-1:2009	PS-02-17
		<i>Conserve alimentare înrecipiente închise ermetic. Analiza microbiologică</i>	SR 8924/95	
		Microbiologia produselor alimentare și nutreturilor. Metoda orizontală pentru enumerarea microorganismelor. Tehnica de numărarea coloniilor la 30 grade C	SR ISO 4833:2003	
		Zahăr. Analiza microbiologică	SR 11499-1:1997	
		Ambalaje	SR EN ISO 7218:2007	
		Microbiologia alimentelor și nutreturilor. Metode orizontale privind tehnicile de esantionare de pe suprafețe folosind placi de contact și tamponane.	SR ISO 1859:2007	
		Produse cosmetice	SR EN ISO 21149:2009	
31.	Determinarea bacteriilor coliforme Enumerarea Escherichia coli pozitive la B-glucuronidaza	Microbiologia alimentelor și furajelor. Metoda orizontală pentru detectarea E. Coli O157	SR EN ISO 16654:2002	PS-02-18
		Microbiologia produselor alimentare și nutreturilor. Metoda orizontală pentru enumerarea Escherichia coli pozitivă la beta-glucuronidaza. Partea 2.	SR ISO 16649-2:2007	
		Microbiologia alimentelor și furajelor. Metodă orizontală pentru detectarea și enumerarea bacteriilor coliforme. Tehnica numărului cel mai probabil	SR ISO 4831:2009	
		<i>Microbiologia alimentelor și furajelor. Metodă orizontală pentru enumerarea bacteriilor coliforme. Metoda numărării coloniilor</i>	<i>SR ISO 4832:2009</i>	
		<i>Microbiologia alimentelor. Metodă orizontală pentru detectarea și enumerarea Escherichia coli prezumtive. Tehnica numărului cel mai probabil</i>	<i>SR ISO 7251:2009</i>	

Nr. crt.	Analiza efectuată	Metoda de analiză utilizată	Cod standard/ Procedură specifică	
		Produse cosmetice	SR EN ISO 21150:2009	
32.	Determinarea bacteriilor din genul Salmonella din alimente	Microbiologia alimentelor și furajelor. Metoda orizontală pentru numărarea germenilor Salmonella	SR EN ISO 6579:2003/AC/2006	PS-02-19
		Metode de analiză microbiologică a alimentelor și a condițiilor de igienă din unitățile din sectorul alimentară, Ministerul Sănătății, Institutul de Igienă, Sănătate Publică și Servicii de Conducere, București 1995	-	
33.	Determinarea Stafilococului coagulază pozitiv din alimente	Microbiologia produselor alimentare și nutreturilor. Metoda orizontală pentru numărarea stafilococilor coagulază-pozitivi. Partea 1	SR EN ISO 6888:1-2002 A1:2005	PS-02-20
		Microbiologia produselor alimentare și nutreturilor. Metoda orizontală pentru numărarea stafilococilor coagulază-pozitivi. Partea 2	SR EN ISO 6888:2-2002	
		Produse cosmetice	SR ISO 22718:2009	
34.	Determinarea germenilor Bacillus cereus din alimente	Microbiologia produselor alimentare și nutreturilor. Metoda orizontală pentru determinarea celui mai mic număr de Bacillus cereus prezumptiv. Tehnica numărului cel mai probabil și metode de determinare.	SR EN ISO 21871 :2006	PS-02-21
		Microbiologia produselor alimentare și nutreturilor. Metoda orizontală pentru numărarea Bacillus cereus prezumptiv. Tehnica de numărare a coloniilor la 30 grade Celsius.	SR EN ISO 7932 :2005	
		Metode de analiză microbiologică a alimentelor și a condițiilor de igienă din unitățile din sectorul alimentară, Ministerul Sănătății, Institutul de Igienă, Sănătate Publică și Servicii de Conducere, București 1995	-	
35.	Determinarea clostridiilor sulfito-reducătoare din alimente	Microbiologia produselor alimentare și nutreturilor. Metoda orizontală pentru numărarea Clostridium perfringens. Tehnica de numărare a coloniilor .	SR EN ISO 7937:2005	PS-02-22
		Pește și preparate din pește. Determinarea clostridiilor sulfito reducătoare.	SR 12922-7:1995	

Nr. crt.	Analiza efectuată	Metoda de analiză utilizată	Cod standard/ Procedură specifică	
		<i>Metode de analiză microbiologică a alimentelor și a condițiilor de igienă din unitățile din sectorul alimentar, Ministerul Sănătății, institutul de Igienă, Sănătate Publică și Servicii de Conducere, București 1995</i>		
36.	Determinarea drojdiilor și mucegaiurilor	Microbiologia alimentelor și nutrețurilor. Metodă orizontală pentru enumerarea drojdiilor și mucegaiurilor. Partea 2: Tehnica de numărare a coloniilor din produse cu activitatea apei mai mică sau egală cu 0,95	SR ISO 21527-2:2009	PS-02-23,26
		Conserve alimentare în recipiente închise ermetic. Analiza microbiologică	SR 8924-1995	
		Microbiologie. Directive generale pentru numărarea drojdiilor și mucegaiurilor. Tehnica numărării coloniilor la 25 grade C	SR ISO 7954:2001	
		Zahăr. Determinarea numărului de drojdii și mucegaiuri (metoda în placă)	SR 11499-3:1998	
		Teste de salubritate		
37.	<i>Determinarea Bacillus subtilis din alimente</i>	<i>Metode de analiză microbiologică a alimentelor și a condițiilor de igienă din unitățile din sectorul alimentar, Ministerul Sănătății, institutul de Igienă, Sănătate Publică și Servicii de Conducere, București 1995</i>	SR 90:2007	PS-02-25
38.	Determinarea Pseudomonas aeruginosa in produse cosmetice	Determinarea Pseudomonas aeruginosa	SR EN ISO 22717:2009	PS-02-32
	Determinarea Candida albicans in produse cosmetice	Determinarea Candida albicans	SR EN ISO 18416:2009	
39.	Determinari microbiologice in apa :	<p>Numar total de germeni aerobi mezofili la 37°C si la 22°C</p> <p>Detectia si enumerarea de Escherichia coli si bacterii coliforme</p> <p>Identificarea si enumerarea enterococilor intestinali</p> <p>Detectia si enumerarea Pseudomonas aeruginosa</p>	<p>SR EN ISO 4833-1:2014 SR EN ISO 4833-:2014/AC:2009</p> <p>SR EN ISO 9308-1:2004/AC:2009</p> <p>SR EN ISO 7899-2 :2002</p> <p>SR EN ISO 16266:2008</p>	PS-02-31

Nr. crt.	Analiza efectuată	Metoda de analiză utilizată	Cod standard/ Procedură specifică	
40.	Determinarea germenilor patogeni în exudate și secreții purulente	Metode de laborator. Academia de Științe medicale- Comisia de Standardizare. Editura Medicală, 1977 vol 2, Dumitru Buiuc ș.a. Ghid practic de microbiologie Editura Tehnică București, 1997 Bacteriologie medicală vol.I și II. Vasile Bîlbîie și prof. Dr.N. Pozsgî: Editura Medicală București 1985	-	PS 02-01
41.	Procedură specifică Determinarea germenilor patogeni în materiile fecale	Metode de laborator. Academia de Științe medicale- Comisia de Standardizare. Editura Medicală, 1977 vol 2, Dumitru Buiuc ș.a. Ghid practic de microbiologie Editura Tehnică București, 1997 Bacteriologie medicală vol.I și II. Vasile Bîlbîie și prof. Dr.N. Pozsgî: Editura Medicală București 1985	-	PS 02-02
42.	Determinarea germenilor patogeni în urină.	Metode de laborator. Academia de Științe medicale- Comisia de Standardizare. Editura Medicală, 1977 vol 2, Dumitru Buiuc ș.a. Ghid practic de microbiologie Editura Tehnică București, 1997 Bacteriologie medicală vol.I și II. Vasile Bîlbîie și prof. Dr.N. Pozsgî: Editura Medicală București 1985	-	PS 02-03
43.	Determinarea germenilor patogeni în lichid cefalorahidian	Metode de laborator. Academia de Științe medicale- Comisia de Standardizare. Editura Medicală, 1977 vol 2, Dumitru Buiuc ș.a. Ghid practic de microbiologie Editura Tehnică București, 1997 Bacteriologie medicală vol.I și II. Vasile Bîlbîie și prof. Dr.N. Pozsgî: Editura Medicală București 1985	-	PS 02-04
44.	<i>Determinarea germenilor patogeni în hemocultură</i>	<i>Metode de laborator. Academia de Științe medicale- Comisia de Standardizare. Editura Medicală, 1977 vol 2, Dumitru Buiuc ș.a. Ghid practic de microbiologie Editura Tehnică București, 1997 Bacteriologie medicală vol.I și II. Vasile Bîlbîie și prof. Dr.N. Pozsgî: Editura Medicală București 1985</i>	-	PS 02-05

Nr. crt.	Analiza efectuată	Metoda de analiză utilizată	Cod standard/ Procedură specifică	
45.	Determinarea germenilor patogeni în infecțiile nosocomiale	Metode de laborator. Academia de Științe medicale- Comisia de Standardizare. Editura Medicală, 1977 vol 2, Dumitru Buiuc ș.a. Ghid practic de microbiologie Editura Tehnică București, 1997 Bacteriologie medicală vol.I și II. Vasile Bîlbîie și prof. Dr.N. Pozsgi: Editura Medicală București 1985	-	PS 02-06
46.	Antibiograma.	Metode de laborator. Academia de Științe medicale- Comisia de Standardizare. Editura Medicală, 1977 vol 2, Dumitru Buiuc ș.a. Ghid practic de microbiologie Editura Tehnică București, 1997 Bacteriologie medicală vol.I și II. Vasile Bîlbîie și prof. Dr.N. Pozsgi: Editura Medicală București 1985	-	PS 02-07
47.	<i>Determinarea Clostridium difficile</i>	<i>Truse rapide</i>	-	-
48.	<i>Determinarea Rotavirus</i>	<i>Truse rapide</i>	-	-
49.	Determinarea paraziților în materiile fecale	Metode de laborator. Academia de Științe medicale- Comisia de Standardizare. Editura Medicală, 1977 Parazitologie clinică Prof. Dr. V Nițulescu, Editura Medicală București 1986 Parazitologie medicală, Prof. Dr. M.I. Elias, Editura Didactică și Pedagogică, București 1981	-	PS 02-08
50.	Determinarea prezenței anticorpilor împotriva HIV în serul sanguin sau plasma umană	Tratat de microbiologie clinică, D. Buiuc, M. Negruț. Editura Medicală București 1999 Metode de laborator. Academia de Științe medicale- Comisia de Standardizare. Editura Medicală, 1977 Instrucțiuni truse de diagnostic	-	PS 02-09
51.	Determinarea prezenței antigenului de suprafață a hepatitei virale B (Ag HBs) în serul sanguin sau plasma umană	Tratat de microbiologie clinică, D. Buiuc, M. Negruț. Editura Medicală București 1999 Metode de laborator. Academia de Științe medicale- Comisia de Standardizare. Editura Medicală, 1977 Instrucțiuni truse de diagnostic	-	PS 02-09

Nr. crt.	Analiza efectuată	Metoda de analiză utilizată	Cod standard/ Procedură specifică	
52.	Determinarea anticorpilor IgM pentru virusul Hepatitei A în serul sanguin sau plasma umană	Tratat de microbiologie clinică, D. Buiuc, M. Negruț. Editura Medicală București 1999 Metode de laborator. Academia de Științe medicale- Comisia de Standardizare. Editura Medicală, 1977 Instrucțiuni truse de diagnostic	-	PS 02-09
53.	Determinarea calitativă a anticorpilor IgM pentru antigenul „Core” al virusului hepatitei B în serul sanguin sau plasma umană	Tratat de microbiologie clinică, D. Buiuc, M. Negruț. Editura Medicală București 1999 Metode de laborator. Academia de Științe medicale- Comisia de Standardizare. Editura Medicală, 1977 Instrucțiuni truse de diagnostic	-	PS 02-09
54.	Determinarea anticorpilor de hepatită virală C în serul sanguin sau plasma umană	Tratat de microbiologie clinică, D. Buiuc, M. Negruț. Editura Medicală București 1999 Metode de laborator. Academia de Științe medicale- Comisia de Standardizare. Editura Medicală, 1977 Instrucțiuni truse de diagnostic	-	PS 02-09
55.	Determinarea anticorpilor IgM și IgG anti Toxoplasma gondii	Tratat de microbiologie clinică, D. Buiuc, M. Negruț. Editura Medicală București 1999 Metode de laborator. Academia de Științe medicale- Comisia de Standardizare. Editura Medicală, 1977 Instrucțiuni truse de diagnostic	-	PS 02-09
56.	Determinarea anticorpilor IgG la Trichinella spiralis	Metode de laborator. Academia de Științe medicale- Comisia de Standardizare. Editura Medicală, 1977 Parazitologie clinică Prof. Dr. V Nițulescu, Editura Medicală ucurești 1986 Parazitologie medicală, Prf. Dr. M.I. Elias, Editura Didactică și Pedagogică, București 1981	-	PS 02-09
57.	Determinarea sifilisului în serul sanguin sau plasma umană	Metode de laborator. Academia de Științe medicale- Comisia de Standardizare. Editura Medicală, 1977 Parazitologie clinică Prof. Dr. V Nițulescu, Editura Medicală ucurești 1986 Parazitologie medicală, Prf. Dr. M.I. Elias, Editura Didactică și Pedagogică, București 1981	-	PS 02-16

Aprobat:
Director Coordonator

Ec. Dumitru Daniela